









PRODUCTO Nº: 1.345

TIMON PLUS LIMPIADOR Y DESENGRASANTE INDUSTRIAL NEUTRO

CARACTERÍSTICAS:

TIMON PLUS es un limpiador-desengrasante de carácter neutro, exento en su composición de sosa, potasa y otros álcalis libres; alta concentración, formulado en base a tensioactivos, humectantes, colorantes, solventes, etc. que eliminan los restos de grasas y demás suciedades por medio de su alto poder humectante, emulsionante y solvente; penetra hasta los lugares mas difíciles arrancando la suciedad y manteniéndola en suspensión, para que sea fácilmente eliminada en el proceso de aclarado, dejando las superficies tratadas totalmente limpias.

Su carácter neutro permite la realización de labores de limpieza sobre superficies pintadas y los plásticos mas usuales en la industria, sin producir ataques ni daños.

PROPIEDADES:

TIMON PLUS por su estudiada formulación:

- No daña las superficies pintadas, empleado a las diluciones correctas.
- * No produce daños en los materiales plásticos mas comunes en la industria.
- * Disminuye la tensión superficial, facilitando la penetración del producto.
- * Limpia sin rayar ni dejar restos, tras el enjuague final.
- * Su espuma controlada, facilita el control de las operaciones de limpieza.
- * Producto concentrado, se emplea generalmente diluido con agua en proporciones variables.
- * Por su carácter neutro, no produce daños a los materiales tratados.
- * Ligera y agradablemente perfumado.

APLICACIONES:

TIMON PLUS está especialmente indicado entre otras en las aplicaciones siguientes:

- ** Limpieza de superficies manchadas de grasas, aceites, resinas, restos de nicotina, mohos y en general suciedades de origen orgánico.
- ** Aplicable, en las diluciones apropiadas, sobre superficies de metal, cemento, loza, plástico, caucho, terrazo, superficies alicatadas y esmaltadas, goma, etc, en general sobre todo tipo de superficie que pueda entrar en contacto con el agua.
- ** Especialmente indicado en la limpieza y mantenimiento de maquinaria y superficies en general, con vistas a realizar una buena limpieza, manteniendo intactos los materiales y superficies pintadas.











MODO DE EMPLEO:

TIMON PLUS por su alta concentración, se emplea generalmente diluido con agua, fría o caliente, en la que es totalmente soluble. La dureza del agua de dilución no influye sobre el poder de limpieza.

TIMON PLUS puede ser empleado por pulverización, limpieza normal o por inmersión. La acción limpiadora de **TIMON PLUS** se potencia notablemente si se tienen en cuenta los factores siguientes en el proceso de limpieza:

- Tiempo:

dejar que el producto actúe sobre la suciedad.

Temperatura:

mejora su poder de limpieza si se realizan las

diluciones con aqua caliente.

Frotado:

mediante esponja, cepillo, paño, etc.

Finalmente realizar, en los casos necesarios, un aclarado con agua limpia de las superficies (aclarado que se ve facilitado debido a su bajo poder de formación de espuma) y dejar secar.

DILUCIONES DE EMPLEO:

TIMON PLUS se emplea generalmente diluido, dada su alta concentración. En general las dosis de empleo mas recomendables estarán en función del tipo, grado de suciedad y temperatura de la solución de producto. Las dosificaciones siguientes se adjuntan a modo de ejemplo:

Limpieza general en la industria: 1 parte de TMON-PLUS con entre 3-8 partes de agua.

Desengrase de superficies pintadas: 1 parte de TIMON PLUS con 10-15 partes de agua.

Rodaduras de goma en suelos: 1 parte de TIMON PLUS con 5-8 partes de agua.

PRECAUCIONES:

No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. Evítese el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua, durante al menos 15 minutos. En caso de contacto con la piel lavar con abundante a gua y jabón.

PRESENTACIÓN:

TIMON PLUS se comercializa en envases de plástico, no retornables, de **25-60** y **208 litros neto.**

BENEFICIOS:

*** ALTO PODER DE LIMPIEZA.

*** PRODUCTO CONCENTRADO.

*** DILUIBLE CON TODO TIPO DE AGUAS.

*** ENÉRGICO CON LA SUCIEDAD, NO ATACA LAS SUPERFICIES.

ED.1997/1